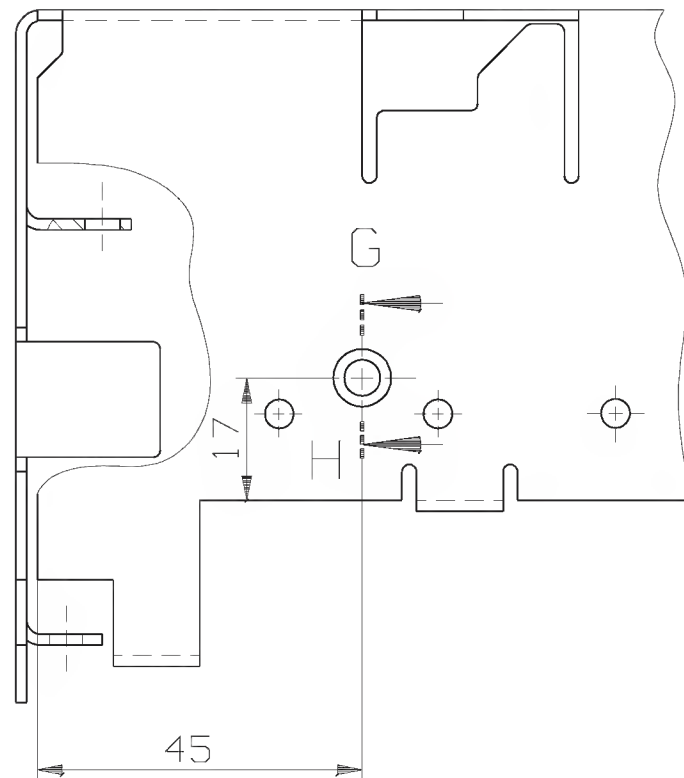
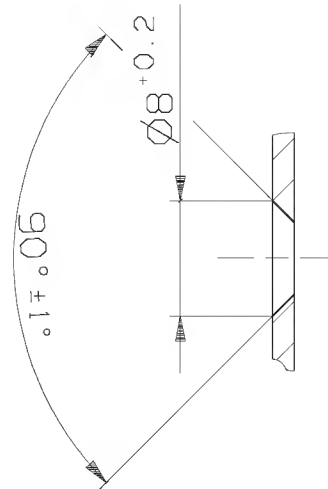


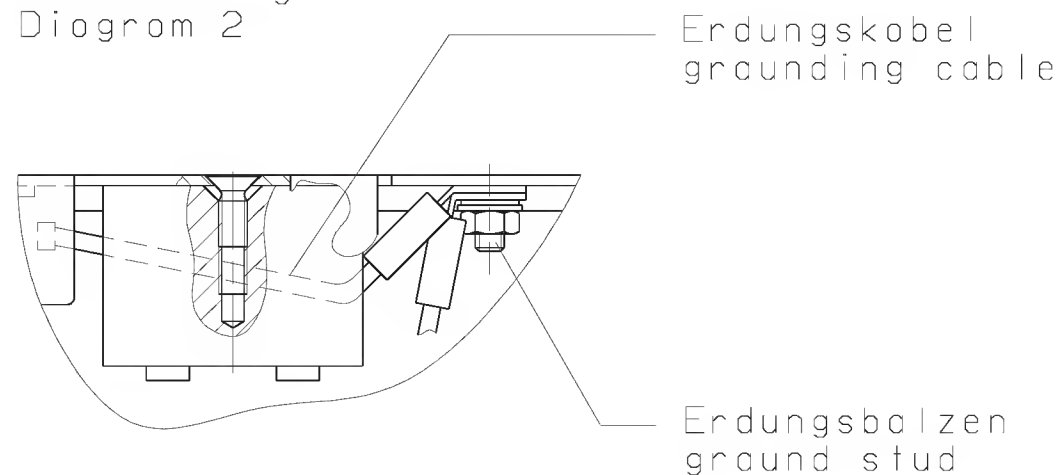
Darstellung 1
Diagram 1



G-H M2:1



Darstellung 2
Diagram 2



Umruestanweisung

Guelting fur Gerate bis zur Fabrikations-Nummer ARLN 0999

1. In die Rueckwand der Regeleinheit 2M21500 eine Bohrung (4mm) mit einer Senkung (8mm) bohren. (siehe Darstellung 1)
2. Dos Erdungskabel der LP-Power on den Erdungsbolzen der Rueckwand (Regeleinheit) schrauben. (siehe Darstellung 2)
3. Bei Austausch der LP-Power Soch.-Nr. 8290641 gegen neue LP-Power 8290771 musz der 2-foch-Temperatursensor 2M20859 durch einen neuen ausgetauscht werden.

Conversion Instruction

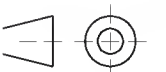
Valid for units until serial number ARLN 0999

Due to manufacturing changes a drilling (4mm) and a sinking (8mm) have to be placed in the back panel of control unit 2M21500 in order to secure the changed heat sink of the PCB Power.

The sinking is necessary in order to keep the head of the screw from rubbing against the base of Bobbytherm 8000 and to keep the control unit properly clomped. The position of the drilling can be seen in Diagram 1.

The PCB Power grounding cable has to be connected to the ground stud found on the back panel of control unit 2M21500 as seen in Diagram 2.

If the PCB Power with item number 8290641 for control unit 2M21500 is replaced with the PCB Power with item number 8290771, then the 2-fold temperature sensor 2M20859 has to be replaced with a new one.



=QA=	--	=QB=	--	=QC=	--
Werkstoff				01	
SM-Papier DIN A3 ws					
hf 80g/qm					
					(110/97)
Maszstab		Abteilung	Aenderungen		
1:1		M2	Aend. Ziffer	Tag	Name
			1997	22.09.	Stickel
				22.09.	Kannengie.
				--	--
Benennung				Zeichnungs-Nr.	
Umruestanweisung				2M21923	
(Regeleinheit 2M21500)				Ersatz fuer	
PRGD CADRA=8				Ersetzt durch	